



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

DLP 30 - 1 - 02010440

Grandes Cultures

REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°04 du 24 février 2000 - 1 page

COLZA:

stade C2 à début D1

Charançons de la tige

Des **captures significatives** ont été enregistrées le **22 février** sur l'ensemble de la région.

Des observations complémentaires ont montré que les femelles allaient être rapidement aptes à pondre.

Intervenir dès le retour de conditions favorables à l'activité du ravageur (en fin de semaine en principe).

Maladies

Il est rappelé que l'application d'un fongicide n'est pas justifiée.

POIS : stade levée

Sitones

Pas de morsures pour l'instant ; les conditions ont été défavorables à leur activité.

Ne pas intervenir.

BLE : stade mi à fin tallage

Piétin-verse (Modèle TOP)

Les conditions climatiques sont assez favorables aux contaminations ; une **contamination secondaire** supplémentaire est intervenue (ou interviendra ces prochains jours selon la répartition des faibles passages pluvieux).

Le risque climatique est très proche de celui des 2 années précédentes : il se situe à un **niveau élevé pour les levées d'octobre et de première quinzaine de novembre.**

ABONNEMENT Phytoma

La revue Phytoma – La Défense des Végétaux propose aux abonnés des Avertissements Agricoles, un tarif préférentiel pour sa revue jusqu'au 30/11/2000 : **295 F.** au lieu de **367 F.** (pour 1 an soit 11 numéros).

Les demandes d'abonnement devront être transmises à : Service abonnements Phytoma – La Défense des Végétaux, 22 rue Boulanger 75472 PARIS Cédex 10.

Tél. : 01.42.61.62.35 (en mentionnant abonnement spécial réservé aux abonnés des Avertissements Agricoles).

BLE

Piétin-verse :

Le point sur le risque « climatique »

COLZA

Charançon de la tige :

Intervenir

Service Régional de la
Protection des Végétaux
13 route de la Forêt
86580 BIARD
☎ : 05.49.62.98.25
Fax : 05.49.62.98.26

Imprimé à la station
d'Avertissements
Agricoles de POITOU-
CHARENTES

Le Directeur-Gérant :
L. JUILLARD CONDAT

Publication périodique
C.P.P.A.P. n° 2139 AD
ISSN n°02294 470

BnF
S&T

D340 J 40830

7124